

Описание

- Высококачественное полусинтетическое моторное масло

Применение

- Высококачественное полусинтетическое моторное масло с продуктами гидрокрекинга.
- Рекомендуются для легковых автомобилей и микроавтобусов с современными дизельными, бензиновыми двигателями с катализаторами.
- Пригодно для двигателей с турбонаддувом.

Спецификации

- ACEA A3.
- ACEA B3.
- ACEA B4.
- API SL/CF MB 229.1.
- VW 505.00.

Преимущества

- Хорошая защита двигателя после холодного старта.
- Полусинтетическое моторное масло для всесезонного применения.
- Уменьшает потребление топлива.
- Обеспечивает прекрасную работу двигателя в различных режимах эксплуатации.
- Хорошая защита от ржавчины и коррозии.
- Предотвращает образование отложений.
- Совместимо с катализаторами.

Стандартные показатели

	Метод	Единицы	Данные испытаний
Класс вязкости по SAE			SAE 10W-40
Плотность, 15 °С	D 1298	kg/m ³	874
Кинематическая вязкость, 100 °С	D 445	mm ² /s	14.5
Кинематическая вязкость, 40 °С	D 445	mm ² /s	98.4
Индекс вязкости	D 2270	-	152
Температура застывания	D 97	°С	-30
Температура вспышки	D 92	°С	202
Вязкость, -25 °С	IP 383	mPa.s	6410
Предельная температура прокачиваемости	D 3829	°С	-30.2

Приведенные данные не являются спецификацией. Это типичные данные, которые применяются для производственного допуска.